



## **ADLFI. Archéologie de la France - Informations**

une revue Gallia  
Centre-Val de Loire | 1990

---

### **Bourges – Banque de France**

Sauvetage urgent (1990)

**Jacques Troadec**

---



#### **Édition électronique**

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/13248>  
ISSN : 2114-0502

#### **Éditeur**

Ministère de la Culture

#### **Référence électronique**

Jacques Troadec, « Bourges – Banque de France » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Centre-Val de Loire, mis en ligne le 01 mars 1997, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/13248>

---

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

---

# Bourges – Banque de France

Sauvetage urgent (1990)

Jacques Troadec

---

Date de l'opération : 1990 (SU)

Inventeur(s) : Troadec Jacques

- 1 L'extension des locaux de la Banque de France a motivé cette intervention de sauvetage sur une petite parcelle située à 100 m à l'est du mur antique et du chevet de la cathédrale Saint-Etienne [ (Fig. n°1), site C]. Le site avait été très perturbé par des constructions récentes de sorte que les niveaux archéologiques postérieurs à l'époque gallo-romaine n'existaient plus, excepté un puisard médiéval. Les premières traces d'occupation observées sont matérialisées par des empreintes de piquets marquées dans le substrat calcaire ; fonction de ce bâti, datable de la fin de l'Indépendance, reste à définir.
- 2 Au début du I<sup>er</sup> s., un habitat fut construit dont une partie, très endommagée, a été mise au jour : réseau de fondations maçonnées (partiellement récupérées), lambeaux de sols en mortier de tuileau, traces d'hypocauste, constituent l'essentiel des vestiges ; l'espace, après abandon au cours du III<sup>e</sup> s., n'a pas été immédiatement réaffecté. Un puisard, de forme quadrangulaire (2 m x 2 m), au parement maçonné, a livré un abondant mobilier céramique représentatif du XV<sup>e</sup> s.